

Failsafe lernen bei der DR Micro, Smart und Clever:

Bei weatronic DualReceiver der Micro, Smart und Clever Serie können Sie Failsafe Positionen eingestellt werden.

Sie haben dazu 2 Möglichkeiten.

1. Mit Hilfe der Software **GigaControl** haben sie eine Möglichkeit am PC oder Notebook bequem und übersichtlich Failsafe Einstellungen vorzunehmen. Ebenso können Sie hier eine spezielle Variante des Failsafes vornehmen, das **Servofailsafe**. Dabei wird dem einzelnen Servo und nicht dem Kanal eine Failsafe Position zugeordnet. Näheres dazu entnehmen Sie bitte den ausführlichen Handbuch.
2. Es gibt aber auch eine 2. Möglichkeit ohne PC oder Notebook Einstellungen vorzunehmen. Bitte beachten Sie dass hierbei kein **Servofailsafe** vorgenommen werden kann.

Das „Failsafe lernen“ mit dem Jumper geschieht wie folgt:

1. Stecken Sie den Jumper auf den unteren und mittleren Kontakt des mit „SCU“ bezeichneten Anschluss auf.
2. Schalten Sie nun den weatronic DualReceivers ein. Die rote LED wird zum Zeichen des Failsafe Lernmoduses blinken.
Dieser Modus wird so lange beibehalten bis Sie den Jumper abziehen.
3. Bewegen Sie nun den Kanal den Sie einlernen wollen.
Dazu ist es nötig mehr als 50% des möglichen Servoweges zu bewegen.
Bitte beachten Sie hier mögliche Servo- bzw. Knüppelwegreduzierungen in Ihrem Sender.
4. Jeder Kanal der bewegt wurde wird gelernt. **Nicht bewegte Kanäle werden auf „Hold“ zurückgesetzt!**
5. Stellen Sie die „bewegten Kanäle“ auf die Position die gelernt werden soll.
Danach ziehen Sie den Jumper ab. - Fertig